

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		OGÓLNOBUDOWLNE			
1.1		Pokój trenerów			
1.1.1		POSADZKA			
1	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1.1.1	1	13.05*0.1	m ³	1.305	
				RAZEM	1.305
2	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.1.1	1	13.05*0.1	m ³	1.305	
				RAZEM	1.305
3	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.1.1	1	13.05	m ²	13.050	
				RAZEM	13.050
4	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
d.1.1.1	1	13.05	m ²	13.050	
				RAZEM	13.050
5	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
d.1.1.1	1	13.05*0.05	m ³	0.653	
				RAZEM	0.653
6	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1.1.1	1	13.05	m ²	13.050	
				RAZEM	13.050
7	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
d.1.1.1	1	14.7	m	14.700	
				RAZEM	14.700
1.1.2		ŚCIANY, DRZWI			
8	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.1.1	2	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 13-12 0902-04	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.1.1	2	1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
10	ZKNR C-2 0901-01	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
d.1.1.1	2	46.43	m ²	46.430	
				RAZEM	46.430
11	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów mурowych	szt.		
d.1.1.1	2	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.1.1	2	46.23	m ²	46.230	
				RAZEM	46.230
13	KNR 2-02 1003-09	Okna drewniane zespolone - Montaż - rolet wewnętrznych, naokiennych, tkaninowych, zwijanych	m ²		
d.1.1.1	2 analogia	1.35*1.7	m ²	2.295	
				RAZEM	2.295
1.2		Pokój sędziów			
1.2.1		POSADZKA			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1.2.1		8.4*0.1	m ³	0.840	
				RAZEM	0.840
15	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
d.1.2.1		8.4	m ³	8.400	
				RAZEM	8.400
16	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
d.1.2.1		8.4	m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
17	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
d.1.2.1		8.4	m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
18	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
d.1.2.1		8.4*0.05	m ³	0.420	
				RAZEM	0.420
19	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1.2.1		8.4	m ²	8.400	
				RAZEM	8.400
20	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
d.1.2.1		11.6	m	11.600	
				RAZEM	11.600
1.2.2		ŚCIANY, DRZWI			
21	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ²	szt.		
d.1.2.2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 13-12 0902-04	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.2.2		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
23	ZKNR C-2 0901-01	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
d.1.2.2		34.7	m ²	34.700	
				RAZEM	34.700
24	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów mурowych	szt.		
d.1.2.2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.2.2		34.7	m ²	34.700	
				RAZEM	34.700
26	KNR 2-02 1003-09	Okna drewniane zespolone - Montaż - rolet wewnętrznych, naokiennych, tkaninowych, zwijanych	m ²		
d.1.2.2	analogia	1.35*1.7	m ²	2.295	
				RAZEM	2.295
1.3		Szatnia I			
1.3.1		POSADZKA			
27	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
d.1.3.1		12.3*0.1	m ³	1.230	
				RAZEM	1.230

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
28	KNR 2-02 d.1.3. 1101-01 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 12.3*0.1	m ³ m ³	 1.230	 1.230
				RAZEM	1.230
29	KNR 2-02 d.1.3. 0607-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 12.3	m ² m ²	 12.300	 12.300
				RAZEM	12.300
30	KNR 2-02 d.1.3. 0609-03 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm 12.3	m ² m ²	 12.300	 12.300
				RAZEM	12.300
31	KNR 2-02 d.1.3. 1101-02 1	Podkłady betonowe na stropie 12.3*0.05	m ³ m ³	 0.615	 0.615
				RAZEM	0.615
32	KNR 2-02 d.1.3. 1118-08 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 12.3	m ² m ²	 12.300	 12.300
				RAZEM	12.300
33	KNR 2-02 d.1.3. 1120-05 1	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 14.5	m m	 14.500	 14.500
				RAZEM	14.500
1.3.2		ŚCIANY, DRZWI			
34	KNR 4-01 d.1.3. 0354-04 2	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
35	KNR 13-12 d.1.3. 0902-04 2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone 1.8	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
36	ZKNR C-2 d.1.3. 0901-01 2	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie 51.36	m ² m ²	 51.360	 51.360
				RAZEM	51.360
37	KNR 2-17 d.1.3. 0137-01 2	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów muro- wanych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
38	KNR 2-02 d.1.3. 1505-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem 51.36	m ² m ²	 51.360	 51.360
				RAZEM	51.360
39	KNR 2-02 d.1.3. 1003-09 2 analogia	Okna drewniane zespolone - Montaż - rolet wewnętrznych, naokiennych, tkaninowych, zwijanych 0.75*1.00	m ² m ²	 0.750	 0.750
				RAZEM	0.750
1.4		Szatnia II			
1.4.1		POSADZKA			
40	KNR-W 4- d.1.4. 01 0212-02 1	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 20.15*0.1	m ³ m ³	 2.015	 2.015
				RAZEM	2.015
41	KNR 2-02 d.1.4. 1101-01 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 20.15*0.1	m ³ m ³	 2.015	 2.015
				RAZEM	2.015

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
42	KNR 2-02 d.1.4. 0607-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		20.15	m ²	20.150	
				RAZEM	20.150
43	KNR 2-02 d.1.4. 0609-03 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
		20.15	m ²	20.150	
				RAZEM	20.150
44	KNR 2-02 d.1.4. 1101-02 1	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		20.15*0.05	m ³	1.008	
				RAZEM	1.008
45	KNR 2-02 d.1.4. 1118-08 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		20.15	m ²	20.150	
				RAZEM	20.150
46	KNR 2-02 d.1.4. 1120-05 1	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		18.1	m	18.100	
				RAZEM	18.100
1.4.2		ŚCIANY, DRZWI			
47	KNR 4-01 d.1.4. 0354-04 2	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 13-12 d.1.4. 0902-04 2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
49	ZKNR C-2 d.1.4. 0901-01 2	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
		63.12	m ²	63.120	
				RAZEM	63.120
50	KNR 2-17 d.1.4. 0137-01 2	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów muro- wanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 2-02 d.1.4. 1505-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		63.1	m ²	63.100	
				RAZEM	63.100
52	KNR 2-02 d.1.4. 1003-09 2 analogia	Okna drewniane zespolone - Montaż - rolet wewnętrznych, naokiennych, tkaninowych, zwijanych	m ²		
		0.8*0.95*3	m ²	2.280	
				RAZEM	2.280
53	KNR 4-01 d.1.4. 0303-02 2	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
		0.8*2	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
54	KNR 4-01 d.1.4. 0716-02 2	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		0.8*2	m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
1.5		Kantorek			
1.5.1		POSADZKA			
55	KNR-W 4- d.1.5. 01 0212-02 1	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		1.92*0.1	m ³	0.192	
				RAZEM	0.192

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
56	KNR 2-02 d.1.5. 1101-01 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 1.92*0.1	m ³ m ³	 0.192	 0.192
				RAZEM	0.192
57	KNR 2-02 d.1.5. 0607-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 1.92	m ² m ²	 1.920	 1.920
				RAZEM	1.920
58	KNR 2-02 d.1.5. 0609-03 1	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm 1.92	m ² m ²	 1.920	 1.920
				RAZEM	1.920
59	KNR 2-02 d.1.5. 1101-02 1	Podkłady betonowe na stropie 1.92*0.05	m ³ m ³	 0.096	 0.096
				RAZEM	0.096
60	KNR 2-02 d.1.5. 1118-08 1	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 1.92	m ² m ²	 1.920	 1.920
				RAZEM	1.920
61	KNR 2-02 d.1.5. 1120-05 1	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą 5.6	m m	 5.600	 5.600
				RAZEM	5.600
1.5.2		ŚCIANY, DRZWI			
62	KNR 4-01 d.1.5. 0354-04 2	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
63	KNR 13-12 d.1.5. 0902-04 2	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone 1.8	m ² m ²	 1.800	 1.800
				RAZEM	1.800
64	ZKNR C-2 d.1.5. 0901-01 2	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie 14.7	m ² m ²	 14.700	 14.700
				RAZEM	14.700
65	KNR 2-02 d.1.5. 1505-03 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 14.7	m ² m ²	 14.700	 14.700
				RAZEM	14.700
66	KNR 2-17 d.1.5. 0137-01 2	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów mурowych 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
1.6		Hall			
1.6.1		POSADZKA			
67	KNR-W 4-01 d.1.6. 0212-02 1	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm 11.1*0.1	m ³ m ³	 1.110	 1.110
				RAZEM	1.110
68	KNR 2-02 d.1.6. 1101-01 1	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 11.1*0.1	m ³ m ³	 1.110	 1.110
				RAZEM	1.110
69	KNR 2-02 d.1.6. 0607-01 1	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 11.1	m ² m ²	 11.100	 11.100
				RAZEM	11.100

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
70 d.1.6. 1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
		11.1	m ²	11.100	
				RAZEM	11.100
71 d.1.6. 1	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		11.1*0.05	m ³	0.555	
				RAZEM	0.555
72 d.1.6. 1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		11.1	m ²	11.100	
				RAZEM	11.100
73 d.1.6. 1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		18.2	m	18.200	
				RAZEM	18.200
1.6.2		ŚCIANY, DRZWI			
74 d.1.6. 2	KNR 4-01 0903-01	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych wewnętrznych, zewnętrznych i balkonowych polskich, skrzynkowych i półskrzynkowych	szt.		
		1.8	szt.	1.800	
				RAZEM	1.800
75 d.1.6. 2	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ²	m ²		
		1.8	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
76 d.1.6. 2	ZKNR C-2 0901-01	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
		51.6	m ²	51.600	
				RAZEM	51.600
77 d.1.6. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		51.6	m ²	51.600	
				RAZEM	51.600
78 d.1.6. 2	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów murywanych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
1.7		Pralnia			
1.7.1		POSADZKA			
79 d.1.7. 1	KNR-W 4- 01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		8.34*0.1	m ³	0.834	
				RAZEM	0.834
80 d.1.7. 1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		8.34*0.1	m ³	0.834	
				RAZEM	0.834
81 d.1.7. 1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		8.34	m ²	8.340	
				RAZEM	8.340
82 d.1.7. 1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
		8.34	m ²	8.340	
				RAZEM	8.340
83 d.1.7. 1	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		8.34*0.05	m ³	0.417	
				RAZEM	0.417

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84 d.1.7. 1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		8.34	m ²	8.340	
				RAZEM	8.340
85 d.1.7. 1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		11.8	m	11.800	
				RAZEM	11.800
1.7.2		ŚCIANY, DRZWI			
86 d.1.7. 2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
87 d.1.7. 2	KNR 13-12 0902-04	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m ²		
		1.4	m ²	1.400	
				RAZEM	1.400
88 d.1.7. 2	ZKNR C-2 0901-01	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
		38.3	m ²	38.300	
				RAZEM	38.300
89 d.1.7. 2	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów muro- wanych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
90 d.1.7. 2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		38.3	m ²	38.300	
				RAZEM	38.300
1.8		Umywalnia			
1.8.1		POSADZKA			
91 d.1.8. 1	KNR-W 4- 01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m ³		
		11.95*0.1	m ³	1.195	
				RAZEM	1.195
92 d.1.8. 1	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m ³		
		11.95*0.1	m ³	1.195	
				RAZEM	1.195
93 d.1.8. 1	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m ²		
		11.95	m ²	11.950	
				RAZEM	11.950
94 d.1.8. 1	KNR 2-02 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa grubość 10 cm	m ²		
		11.95	m ²	11.950	
				RAZEM	11.950
95 d.1.8. 1	KNR 2-02 1101-02	Podkłady betonowe na stropie	m ³		
		11.95*0.05	m ³	0.598	
				RAZEM	0.598
96 d.1.8. 1	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą	m ²		
		11.95	m ²	11.950	
				RAZEM	11.950
97 d.1.8. 1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		14.3	m	14.300	
				RAZEM	14.300

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.8.2		ŚCIANY, DRZWI			
98	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.8.	0354-04				
2		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
99	KNR 13-12	Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone	m ²		
d.1.8.	0902-04				
2		1.8+0.7*2*2	m ²	4.600	
				RAZEM	4.600
100	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża; gipsowanie i szlifowanie	m ²		
d.1.8.	0901-01				
2		20.53	m ²	20.530	
				RAZEM	20.530
101	KNR 2-17	Kratki wentylacyjne typ A o obwodzie do 1000 mm - do przewodów muro- wanych (w tym dla wentylatora)	szt.		
d.1.8.	0137-01				
2		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
102	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1.8.	1505-03				
2		20.53	m ²	20.530	
				RAZEM	20.530
103	KNR 2-02	Okna drewniane zespolone - Montaż - rolet wewnętrznych, naokiennych, tkaninowych, zwijanych	m ²		
d.1.8.	1003-09				
2	analogia	0.75*1.35*3	m ²	3.038	
				RAZEM	3.038
104	ZKNR C-2	Przygotowanie podłoża. Skucie ręczne na gł. 1 cm, powierzchnie poziome i pionowy	m ²		
d.1.8.	0803-01				
2		33.97	m ²	33.970	
				RAZEM	33.970
105	KNR 2-02	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 30x30 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1.8.	0829-08				
2		33.97	m ²	33.970	
				RAZEM	33.970
106	KNR 4-01	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
d.1.8.	0333-10				
2		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2		ELEKTRYCZNE			
2.1		INSTAL ELEKTRYCZNA - UMYWALNIA			
107	KNR 4-03	Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
d.2.1	0203-03				
25			m	25.000	
				RAZEM	25.000
108	KNR AT-	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, ga- zobetonu	m		
d.2.1	13 0105-01				
25			m	25.000	
				RAZEM	25.000
109	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.2.1	1012-01				
25			m	25.000	
				RAZEM	25.000
110	KNR 4-03	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze	szt.		
d.2.1	0307-06				
2			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
111	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegu- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem	szt.		
d.2.1	0309-04				
4			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
112	KNNR 5	Wentylatory sufitowe i ściennie - regulator obrotów dla 1 wentylatora	szt.		
d.2.1	0410-03				
1			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.2					
INSTAL ELEKTRYCZNA - PRALNIA					
113	KNR 4-03 d.2.2 0203-03	Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
114	KNR AT- d.2.2 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
115	KNR 4-03 d.2.2 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
116	KNR 4-03 d.2.2 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
117	KNR 5-08 d.2.2 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegowniczych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2.3					
INSTAL ELEKTRYCZNA - HALL					
118	KNR 4-03 d.2.3 0203-03	Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
119	KNR AT- d.2.3 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
120	KNR 4-03 d.2.3 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
121	KNR 4-03 d.2.3 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
122	KNR 5-08 d.2.3 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegowniczych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
2.4					
INSTAL ELEKTRYCZNA - KANTOREK					
123	KNR 4-03 d.2.4 0203-03	Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
124	KNR AT- d.2.4 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, gazobetonu	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
125	KNR 4-03 d.2.4 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
126	KNR 4-03 d.2.4 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
127	KNR 5-08 d.2.4 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegowniczych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2.5					
INSTAL ELEKTRYCZNA- SZATNIA 2					
128	KNR 4-03 d.2.5 0203-03	Wymiana przewodów wtykowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
129	KNR AT- d.2.5 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, ga- zobetonu 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
130	KNR 4-03 d.2.5 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
131	KNR 4-03 d.2.5 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
132	KNR 5-08 d.2.5 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegu- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.6		INSTAL ELEKTRYCZNA - SZATNIA I			
133	KNR 4-03 d.2.6 0203-03	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
134	KNR AT- d.2.6 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, ga- zobetonu 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
135	KNR 4-03 d.2.6 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
136	KNR 4-03 d.2.6 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
137	KNR 5-08 d.2.6 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegu- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.7		INSTAL ELEKTRYCZNA-POK. SĘDZIÓW			
138	KNR 4-03 d.2.7 0203-03	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
139	KNR AT- d.2.7 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, ga- zobetonu 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
140	KNR 4-03 d.2.7 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
141	KNR 4-03 d.2.7 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
142	KNR 5-08 d.2.7 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegu- nowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
2.8		INSTAL ELEKTRYCZNA -POK. TREN			
143	KNR 4-03 d.2.8 0203-03	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
144	KNR AT- d.2.8 13 0105-01	Wykucie bruzd o szer do 2,5 cm w ścianach - podłoże z gipsu, tynku, ga- zobetonu 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
145	KNR 4-03 d.2.8 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm 15	m m	15.000	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	15.000
146	KNR 4-03 d.2.8 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze 2	szt. szt.	2.000	2.000
147	KNR 5-08 d.2.8 0309-04	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych natynkowych 2-biegowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm z podłączeniem 3	szt. szt.	3.000	3.000
148	KNR-W 5- d.2.8 08 0901- 01- dla wszystkich poieszczeń	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar 3	pomiar pomiar	3.000	3.000
				RAZEM	3.000
3		INSTALACJE			
3.1		ARMATURA SANITARNA - UMYWALNIA			
149	KNR 4-02 d.3.1 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku 5	m m	5.000	5.000
150	KNR-W 2- d.3.1 15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 8	m m	8.000	8.000
151	KNR 2-15 d.3.1 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 2	szt. szt.	2.000	2.000
152	KNR 2-15 d.3.1 0115-05	Baterie wannowe ściennie o śr.nom. 20 mm 4	szt. szt.	4.000	4.000
153	KNR 2-15 d.3.1 0104-02	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 20 mm stalowe ocynkowane o łącz.gwintow., na ścianach w budynkach niemieszkalnych 16	m m	16.000	16.000
154	KNR 2-15 d.3.1 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 2	kpl. kpl.	2.000	2.000
155	KNR 2-02 d.3.1 1219-06	Wieszaki szatniowe stalowe, obrotowe (bez numerków) umocowane w ścianach 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
3.2		INSTAL C.O. - UMYWALNIA			
156	KNR 4-02 d.3.2 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 2	kpl. kpl.	2.000	2.000
157	KNR 0-35 d.3.2 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 2	szt. szt.	2.000	2.000
158	KNR 0-35 d.3.2 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 10	m m	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
3.3		INSTAL C.O. - PRALNIA			
159	KNR 4-02 d.3.3 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	1.000	1.000
160	KNR 0-35 d.3.3 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1.000	1.000
161	KNR 0-35 d.3.3 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe	m		

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
3.4		INSTAL C.O. - SZTANIA II			
162 d.3.4	KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
163 d.3.4	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
164 d.3.4	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
3.5		INSTAL C.O. - SZATNIA I			
165 d.3.5	KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
166 d.3.5	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
167 d.3.5	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
3.6		INSTAL C.O. - OK. SĘDZIÓW			
168 d.3.6	KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
169 d.3.6	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
170 d.3.6	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000
3.7		INSTAL C.O. - POK. TREN.			
171 d.3.7	KNR 4-02 0520-01	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
172 d.3.7	KNR 0-35 0209-05	Grzejniki stalowe dwupłytkowe typ C22, V22 o wys. 300-900 mm i dł. 1000-1400 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
173 d.3.7	KNR 0-35 0231-03	Próba szczelności instalacji c.o. w budynkach niemieszkalnych - płukanie, czynności przygotowawcze i zakończeniowe 10	m m	 10.000	
				RAZEM	10.000